

DESCRIPTION D'UNE ESPÈCE NOUVELLE
DE NISOTRA (HALTICINI) DE L'ÎLE DE SAN THOMÉ

[COL. CHRYSOMELIDE],

PAR M. V. LAROISSIÈRE.

Nisotra theobromae nov. sp.

Jaune testacé plus ou moins rougeâtre en dessous, sommet des mandibules, antennes à partir des 5° ou 6° articles, une tache sur le vertex bruns ou noirs, écusson jaune roux, élytres vert plus ou moins bronzé.

Tête testacée, sommet des mandibules noir, labre et épistome garnis de poils blanchâtres, carène faciale large, triangulaire, son sommet atteignant environ le niveau du milieu de l'œil, grossièrement ponctuée, sillons surantennaires fortement obliques, front lisse, vertex marqué à son sommet d'une tache brune divisée en deux ou trois branches se dirigeant, les latérales obliquement vers les yeux et la médiane, lorsqu'elle existe, vers le sommet de la carène faciale, antennes filiformes atteignant le premier tiers des élytres, testacées, rembrunies ou noires à partir du cinquième ou sixième article, parfois les articles 6-11 sont simplement rembrunies à leur sommet, épaissies légèrement dans leur moitié apicale, premier article claviforme plus épais ♂, les suivants moitié moins longs, le dernier seul aussi grand et acuminé à son sommet.

Pronotum fortement transversal, environ trois fois plus large que long, bord antérieur légèrement échancré, bords latéraux faiblement arrondis se rétrécissant un peu en avant, base fortement arquée dans son milieu, angles antérieurs aigus, les postérieurs pointus légèrement saillants, surface peu convexe finement et densément ponctuée, marquée sur le bord antérieur, derrière les yeux, d'un petit sillon oblique.

Scutellum triangulaire testacé roussâtre, lisse.

Élytres un peu plus larges que le pronotum à leur base, chacun d'eux trois fois plus long que large, calus assez saillants et lisses, bords latéraux légèrement cintrés dans leur première moitié, se rétrécissant ensuite en arrière, surface fortement convexe marquée de lignes geminées de points assez gros, les intervalles faiblement relevés sur le disque, plus fortement

sur les côtés et en arrière, marqués d'une ligne irrégulière de points très fins; ordinairement vert brillant, parfois bronzé métallique.

Dessous testacé roussâtre ou brunâtre éparsément pubescent, premier segment abdominal plus long que les deux suivants réunis; pattes de la même couleur, robustes, cuisses épaisses, les postérieures larges, ciliées sur leur bord interne, tibias postérieurs élargis vers le sommet, terminés par une épine arquée partant du milieu du bord inférieur; tarsi courts, ongles appendiculés. Long. : 3,25-4 millimètres; larg. : 1,75-2 millimètres.

♂, premier article des antennes plus fortement renflé, dernier segment abdominal trilobé, le lobe médian arrondi.

Île de San Thomé (de Seabra 1919), sur les Cacaoyers.

Types : Muséum de Paris et coll. Laboissière.

N. theobroma a beaucoup d'affinités avec *N. delecta* Dalman⁽¹⁾, mais chez celle-ci la coloration des élytres est noir bleu, leur ponctuation non gémignée et le dessous du corps noir. *N. Sjöstedi*⁽²⁾ Jac. a également les élytres bleus à ponctuation gémignée, mais les intervalles sont lisses. *N. Dalmani*⁽³⁾ Jac. est noir en dessous, les élytres sont noir bleu; ces trois espèces appartiennent à la faune de l'Afrique occidentale. Weise a décrit une espèce également très voisine de l'Afrique orientale, *N. suahelorum*⁽⁴⁾, élytres noir bleu ou bronzé, à lignes de points non gémignées, dessous du corps noir; aucune de ces espèces ne présente de tache sur le vertex.

(1) Dalman, *Analecta entom.* (Holmiæ 1823), p. 81.

(2) Jacoby, *Arkiv för Zool.*, 1903, B. I., p. 230, pl. 10, fig. 6.

(3) Jacoby, *Stett. ent. Zeit.*, 1903, p. 306.

(4) Weise, *Sjöstedt Kilim. Meru exp.* 1909, 7, p. 218.